

浙江科技学院 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛项目评分标准

(创意组)

序号	要点 (分值)	内容
1	创新性 (40)	<p>1.突出原始创新和技术突破的价值，不鼓励模仿。</p> <p>2.在商业模式、产品服务、管理运营、市场营销、工艺流程、应用场景等方面寻求突破和创新。</p> <p>3.鼓励项目与高校科技成果转移转化相结合，取得一定数量和质量的创新成果（专利、创新奖励、行业认可等）。</p>
2	团队情况 (30)	<p>1.团队成员的教育和工作背景、创新思想、价值观念、分工协作和能力互补情况。</p> <p>2.项目拟成立公司的组织构架、股权结构与人员配置安排。</p> <p>3.创业顾问、潜在投资人以及战略合作伙伴等外部资源的使用计划和有关情况。</p>
3	商业性 (20)	<p>1.商业模式设计完整、可行，项目盈利能力推导过程合理。</p> <p>2.在商业机会识别与利用、竞争与合作、技术基础、产品或服务设计、资金及人员需求、现行法律法规限制等方面具有可行性。</p> <p>3.行业调查研究深入详实，强调田野调查和实际操作检验。项目目标市场容量及市场前景、未来对相关产业升级或颠覆的可能性，近期融资需求及资金使用规范是否合理。</p>
4	社会效益 (10)	<p>项目发展战略和规模扩张策略的合理性和可行性，预判项目可能带动社会就业的能力。</p>

浙江科技学院 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛项目评分标准
(初创组、成长组、师生共创组)

序号	要点 (分值)	内容
1	商业性 (40)	<p>1.商业模式设计完整、可行，产品或服务成熟度及市场认可度，已获外部投资情况。</p> <p>2.经营绩效方面，重点考察项目存续时间、营业收入、企业利润、持续盈利能力、市场份额、客户（用户）情况、税收上缴、投入与产出比等情况。</p> <p>3.成长性方面,重点考察项目目标市场容量大小及可扩展性,是否有合适的计划和可靠资源（人力资源、资金、技术等方面）支持其未来持续快速成长。</p> <p>4.现金流及融资方面及资金使用规划是否合理。</p>
2	团队情况 (30)	<p>1.团队成员的教育和工作背景、创新思想、价值观念、分工协作和能力互补情况，重点考察成员的投入程度。</p> <p>2.公司的组织架构、股权结构、人员配置以及激励制度合理。</p> <p>3.项目对创业顾问、投资人以及战略合作伙伴等外部资源的整合能力。师生共创组须特别关注师生分工协作、利益分配情况及合作关系稳定程度。</p>
3	创新性 (20)	<p>1.具有原始创新或技术突破，取得一定数量和质量的创新成果（专利、创新奖励、行业认可等）。</p> <p>2.在商业模式、产品服务、管理运营、市场营销、工艺流程、应用场景等方面寻求突破和创新。</p> <p>3.鼓励项目与高校科技成果转移转化相结合，与区域经济发展、产业转型升级相结合。</p>
4	社会效益 (10)	<p>项目发展战略和规模扩张策略的合理性和可行性，项目实际带动的直接就业人数，考察项目未来持续带动就业的能力。</p>

浙江科技学院 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛项目评分标准
(红旅赛道公益组项目)

序号	要点 (分值)	内容
1	公益性 (20)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目以社会价值为导向, 以解决社会问题为使命, 不以营利为目的, 有可预见的公益成果, 公益受众的覆盖面广。 2. 在公益服务领域有良好的产品或服务模式。
2	项目团队 (20)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 团队成员的基本素质、业务能力、奉献意愿和价值观与项目需求相匹配。 2. 团队或公司组织架构与分工协作合理。 3. 团队权益结构或公司股权结构合理。 4. 团队的延续性或接替性。
3	实效性 (20)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目对精准扶贫、乡村振兴和社会治理等社会问题的贡献度。 2. 在引入社会资源方面对农村组织和农民增收、地方产业结构优化的效果。 3. 项目对促进就业、教育、医疗、养老、环境保护与生态建设等方面的效果。
4	创新性 (20)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 鼓励技术或服务创新、引入或运用新技术, 鼓励高校科研成果转化。 2. 鼓励组织模式创新或进行资源整合。
5	可持续性 (20)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 项目的持续生存能力。 2. 创新研发、生产销售、资源整合等持续运营能力。 3. 项目模式可复制、可推广、具有示范效应等。

浙江科技学院 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛项目评分标准
(红旅赛道商业组项目)

序号	要点 (分值)	内容
1	项目团队 (20)	1.团队成员的基本素质、业务能力、奉献意愿和价值观与项目需求相匹配。 2.团队或公司组织架构与分工协作合理。 3.团队权益结构或公司股权结构合理。
2	实效性 (20)	1.项目对精准扶贫、乡村振兴和社会治理等社会问题的贡献度。 2.在引入社会资源方面对农村组织和农民增收、地方产业结构优化的效果。 3.项目对促进就业、教育、医疗、养老、环境保护与生态建设等方面的效果。
3	创新性 (20)	1.鼓励技术或服务创新、引入或运用新技术，鼓励高校科研成果转化。 2.鼓励在生产、服务、营销等商业模式要素上创新。 3.鼓励组织模式创新或进行资源整合。
4	可持续性 (20)	1.项目的持续生存能力。 2.经济价值和社会价值适当融合。 3.创新研发、生产销售、资源整合等持续运营能力。 4.项目模式可复制、可推广、具有示范效应等。
5	社会效益 (20)	项目发展战略和规模扩张策略的合理性和可行性，项目实际带动的直接就业人数，考察项目未来持续带动就业的能力。

浙江科技学院 2020 年“互联网+”大学生创新创业大赛项目评分标准
(国际赛道)

序号	要点 (分值)	内容
1	创新性 (35)	<p>重点考察技术创新和模式创新水平</p> <p>1.项目具有原始创新和技术突破，取得一定数量和质量的创新成果（专利、创新奖励、行业认可等）。</p> <p>2.项目在商业模式、管理运营等方面的创新情况。</p>
2	团队情况 (30)	<p>重点考察成员资历、分工协作和外部伙伴</p> <p>1.考察团队核心成员的教育和工作背景、价值观念、战略眼光、擅长领域，特别是成员的投入程度。</p> <p>2.公司股权结构、组织架构、人员配置以及激励制度合理。</p> <p>3.项目对创业顾问、投资人以及战略合作伙伴等外部资源的整合能力。</p>
3	商业性 (25)	<p>重点考察商业可行性、经营绩效、增长潜力和现金流情况</p> <p>1.商业模式设计完整、可行，产品或者服务成熟度和市场认可度高，是否已有或将有外部投资。</p> <p>2.经营绩效方面，如已注册公司，重点考察项目存续时间、营业收入、企业利润、持续盈利能力、市场份额、客户（用户）情况、投入与产出比等情况。</p> <p>3.增长潜力方面，重点考察项目目标市场容量大小及可拓展性，是否有合适的计划和可靠资源（人力资源、资金、技术等方面）支持其未来持续快速发展。</p> <p>4.现金流及融资方面，关注维持企业正常经营的现金流情况，以及企业融资需求及资金使用规划。</p>
4	社会效益 (10)	<p>重点考察带动就业及其他可持续发展贡献</p> <p>1.项目实际带动的直接就业人数，考察项目未来持续带动就业的能力。</p> <p>2.项目对联合国可持续发展目标中涉及社会、经济 and 环境的 17 项可持续发展目标方面已做出的或潜在的贡献能力。</p>